

第6课时 从结绳计数说起



课前自主梳理

开心预习新课,轻松搞定基础。

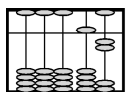
1. 一个物体也没有,用()表示,最小的自然数是()。
2. 自然数的计数法都是()计数法,相邻的两个计数单位间的进率都是()。



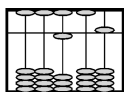
课堂快乐提升

重难点,一网打尽。

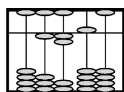
3. 看一看,在括号里填上适当的数。



()



()



()

4. 找规律,填一填。

1005、1006、____、____、____、____、1011。

4090、4070、____、____、____、____、3970。

5. 读出下面各数。

3608100 读作:()

20035009 读作:()

703210900 读作:()



课后拓展冲浪

源于教材,宽于教材,拓展探究显身手。

6. 3800600 中 3 在()位上,表示 3 个(),8 在()上,表示(),6 在()位上,表示()个()。
7. 80500007 读作(),它是由 8 个(),5 个()和()个一组成的。
8. 一个八位数,它的最高位是()位。最小的八位数是(),最大的八位数是()。
9. 72064306 是一个()位数,最高位是()位,读作()。

10. 用数字表示数的时候,个、十、百、千、万……计数单位要按照一定顺序排列起来,它们所占的位置叫做()。

11. 用 0、0、0、3、7、2、4 这七个数字按要求组成七位数。

(1)只读一个零的数。

(2)读两个零的数。

(3)读三个零的数。

(4)一个零也不读的数。

第 6 课时

1. 0 0 2. 十进制 10
3. 52 105 1250
4. 1007 1008 1009 1010
4050 4030 4010 3990
5. 三百六十万八千一百
二千零三万五千零九
七亿零三百二十一万零九百
6. 百万 百万 十万 8 个十万 百 6 百
7. 八千零五十万零七 千万 十万 7
8. 千万 10000000 99999999
9. 八 千万 七千二百零六万四千三百零六
10. 数位 11. 略